

## DAFTAR PUSTAKA

- Budiman, Aris. Asy'ari, Hasyim. Hakim, Arif Rahman. 2012. *Desain Generator Magnet Permanen Untuk Sepeda Listrik*. Jurnal Teknik Elektro Fakultas Teknik UMS, Vol. 12 No. 01 ISSN 1411-8890
- Derito, Nanda Sujiarto dan Munir, Miftahul. 2010. *Pembuatan Motor Magnet Dengan Memanfaatkan Energi Pada Magnet Permanen Sebagai Penggeraknya*. Institut Teknologi Sepuluh November.
- D.Z. Anugra dkk, 2009 . *Pembuatan Sepeda Listrik Bertenaga Surya Sebagai Alat Transportasi Alternatif Masyarakat “Program Kreatifitas Mahasiswa”* Universitas Gajah Mada.
- Endar Aditria Kurniawan. 2010. *Sepeda Motor Listrik (Electric Motorcycle)*. Program Diploma Universitas Gajah Mada.
- F. Suryatmo. 1996. *Dasar – Dasar Teknik Listrik*. Edisi Kedua. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Obil Parulian Siregar. 2009. *Desain Motor Untuk Sepeda Listrik*. Program Strata 1 (S1) Fakultas Teknik Elektro Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Sumanto. 1993. *Motor Listrik Arus Bolak Balik*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Zuhal. 1995. *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.